

# DOSSIER TECHNIQUE

## PIÉZOMÈTRE

<b>Entreprise:</b>	<b>GEOTEC</b>
<b>Client:</b>	<b>BORDEAUX METROPOLE</b>
<b>Maître d'oeuvre:</b>	<b>GEOTEC</b> 19 rue de la Gravette 33320 EYSINES
<b>Exploitant:</b>	

**Code National BSS :** BSS004BYTD / PZD

**N° Déclaration \*\* :**

**Police de l'eau \* :**

\* Numéro de déclaration au titre de la police de l'eau

\*\* N° d'enregistrement de déclaration préalable

**Lieu de l'ouvrage :** Rue de Bougainville  
33300 BORDEAUX

**Coordonnées :** **Longitude** 418 794 **Latitude** 6 426 024 **Altitude :** 5.88 m  
**Zone** Lambert-93 métrique

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :** 10/08/2021

**Resp. M. Ouvrage :**

**Date fin de l'ouvrage :** 10/08/2021

**Resp. M. Oeuvre :**

**Machine :** Tb225 geotec

**Resp. Chantier :**

**Date début pompage :**

**Niveau statique non perturbé :** 0.00 m

**Date fin de pompage :**

**Débit Maxi. d'essai :** 0.00 m3/h

**Nombre de nappes identifiées :**

**Rabattement correspondant :** 0.00 m

**Notes :**

## TRONCONS de L'OUVRAGE

## PIÉZOMÈTRE

Client:	BORDEAUX METROPOLE		
Maître d'oeuvre:	GEOTEC		
Lieu de l'ouvrage :	Rue de Bougainville		
	33300	BORDEAUX	

## LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	0.20	ENROBE
0.20	4.00	REMBLAI SABLO-GRAVELEUX
4.00	8.40	ARGILE VASARDE

## FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	8.40	4"	100.00	Rotary	Air

\* Reconnaissance

## ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
2.66	0.01

## TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	1.00	2"3/8	60.00	9.00		P.v.c.	Tube-plein		
1.00	7.00	2"3/8	60.00	9.00		P.v.c.	Crepine fentes		

## REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	1.00	Rebouc	0.00	Ciment	Ciment-bentonite	Gravitaire			
1.00	7.00	Rebouc	0.00	Gravier	Autre	Gravitaire	Autre		

Client :

**BORDEAUX METROPOLE**

Maitre d'oeuvre :

**GEOTEC**

Localisation de l'ouvrage :

**Rue de Bougainville**

**33300**

**BORDEAUX**

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert-93 métrique

Longitude (X):

418 794

Latitude (Y):

6 426 024

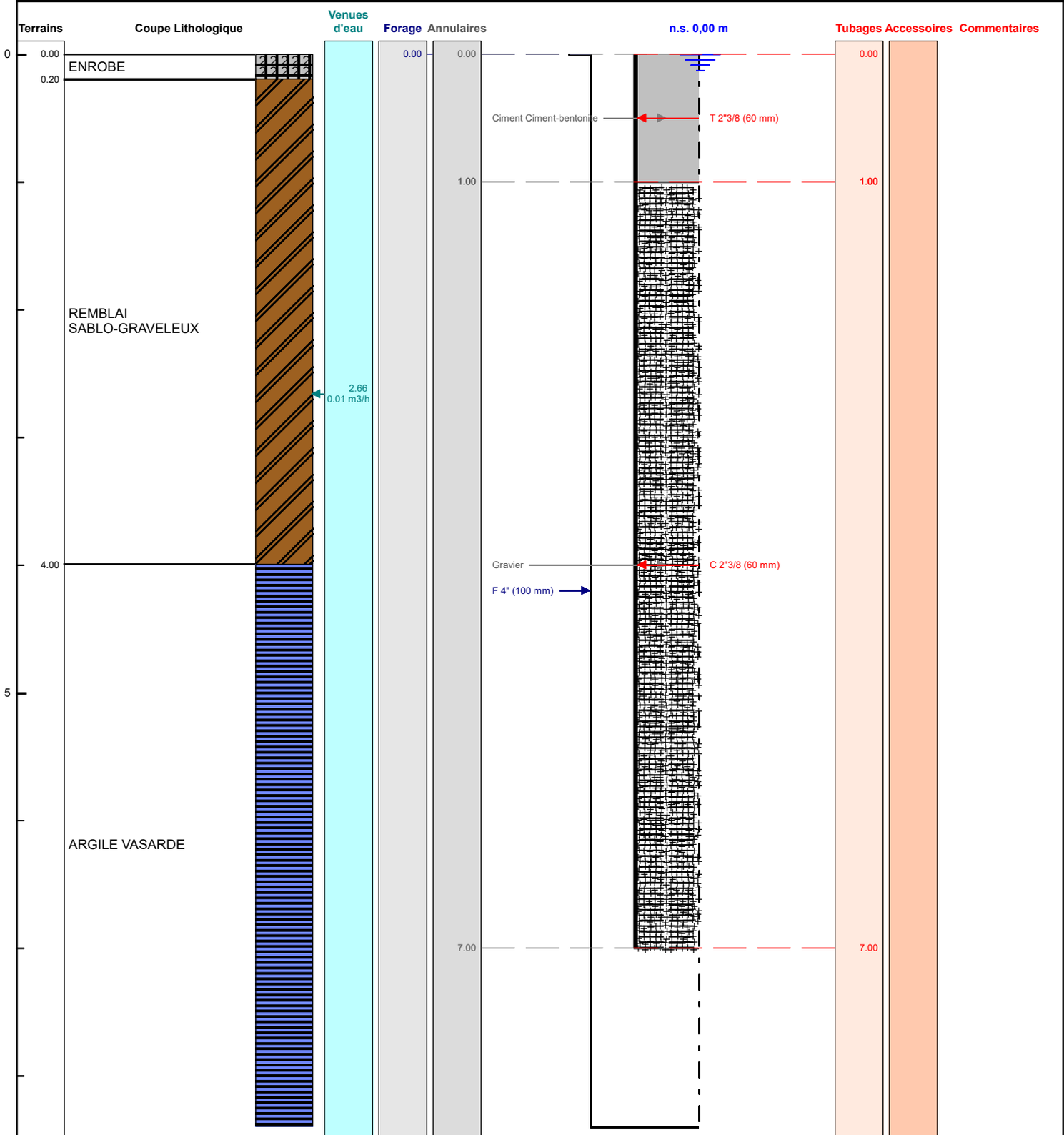
Altitude sol (Z):

+5,880 m

Echelle : 1/42

Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus)

Nombre de forages : 1



Le ..... à .....  
 CERTIFIE CONFORME A L'OUVRAGE EXECUTE  
 Tampon et signature du chef d'entreprise